

DOMOVÉ SPÍNAČE A ZÁSUVKY

PRODUKTOVÝ KATALÓG

TECHNICKÁ ČASŤ

Poznámky

Domové spínače a zásuvky



Naše domové spínače a zásuvky z termosetu séria VARIANT a CONTACT je možné montovať na stavebné hmoty stupňa horľavosti A, B, C1, C2. Prevedenie z prírodného dreva je možné montovať na hmoty stupňa horľavosti A. Nižšie nájdete pre vašu lepšiu orientáciu zoznam stavebných hmôt a ich rozdelenie.

Rozdelenie stavebných hmôt z hľadiska ich horľavosti podľa STN 73 0823.

Stupeň: A

Význam: stavebné hmoty nehorľavé

Príklad: kameň, bridlica pieskovec, žula, betón, tehly, tvárnice, dlaždice, keramické obkladačky, malty, omietky cementové, omietky sádrové, Perlit, kovy pre stavebné konštrukcie (ocel, hliník), sklo, tavený čadič, Porfix, Dupronit A, Dupronit B, Ezalit B, Ezalit C, dosky z minerálnych vlákien Kolvit, dosky z čadičových plstí, minerálne vlátko typu B, dosky zo sklenených vlákien Araver, Cembalit lisovaný a nelisovaný, Cemavin, Cemvin, Lignátové dosky lisované a nelisované, Unicel, liata polyesterová podlahovina typ Dexamin, špeciálne omietkoviny a protipožiarne nástreky a niektoré druhy sádrokartónových dosiek.

Stupeň: B

Význam: neľahko horľavé

Príklad: Akumin, Izomin, Heraklit, Lignos, Rajolit, Velox, PVC nemäkčený (Novodur, Durofol B), PVC húževnatý (Duroplast H, Dekorplast), sklený laminát polyesterový retardovaný (retardant Dexamin do hmoty alebo gelcoatové vrstvy), dosky z minerálnych vlákien (z čadičovej plsti), Rotizol, dosky zo sklenených vlákien (Itaver, skленená posukovaná rohož, sklenená šítá rohož, sádrokartónové dosky všeobecne).

Stupeň: C2

Význam: stredne horľavé

Príklad: ihličnaté drevá (smrek, jedľa, borovica, červený smrek), drevotrieskové dosky pre všeobecné použitie, Piloplat, drevovláknité dosky Duplex, Sologur, korkové dosky typu SP, korkové parkety, pazdrové dosky (Orlen), fóliová podlahovina Izolit, gumová podlahovina Industriál, gumová podlahovina Super, podlahové textílie Raltex, Kasak špeciál, Krylan, Final, Tumir ex, lepenka so živicovým spojivom Bitalbit.

Stupeň: C3

Význam: ľahko horľavé

Príklad: drevotrieskové dosky laminované, pilinované dosky, Pilolamit, drevovláknité dosky Akulit, Bukolit, Bukolamit, Hobra, Sololak, Sololet, korkové dosky typu BA, lineárny polyetylén, ľahčený polyetylén štandardný, organické sklo (Akrylon, Umaplex), Polypropylén, Polystyrén húževnatý, ľahčený, štandardný, Polyuretan ľahčený, ľahčený, mäkčený (Molitan), tuhý, štandardný PVC ľahčený (Technopor), gumová izolačná fólia, skelný polyesterový laminát, štandardný, vpichovaná izolačná textília Sip a Intersip, pryžová podlahovina s dezénom, gumový izolačný koberec pre elektrotechniku, podlahové textílie tkané so syntetickým vlasom (Bergamo), všivané (Kovral, Porto, Kasalin, Kurgan, Rekos, Palas, Taklon, Tanur, Tamir, Velen, Veltex), textílie vpichované (Synthetic, Jekor standard, Riga extra), lepenky a hmoty s živčiným spojivom, asfaltový pás s vložkou z lepenky typ S, IPA, Esterbit S.

Informácia o krytí

Domové spínače a zásuvky vyrábame v krytí IP 20, čo znamená ochranu proti telesám s priemerom 12,5 mm a väčším, nechránené proti vode.

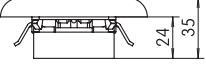
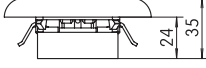
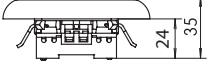
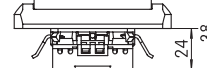
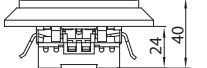
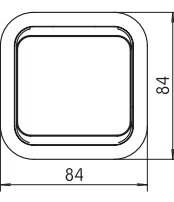
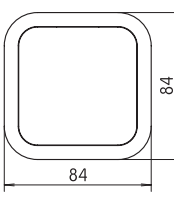
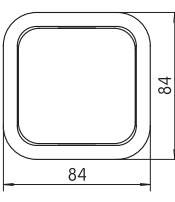
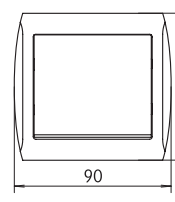
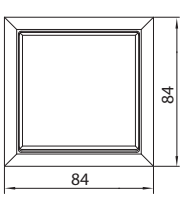
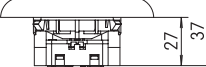
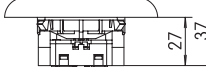
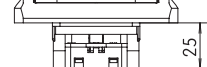
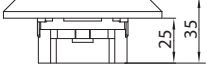
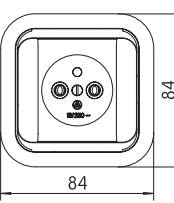
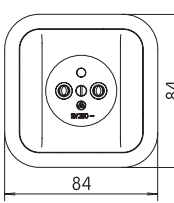
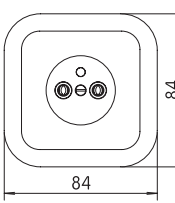
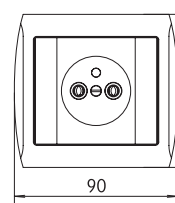
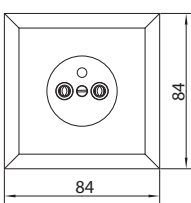
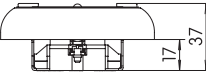
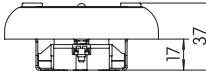
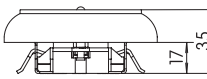
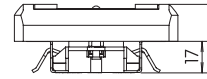
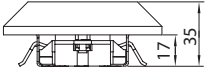
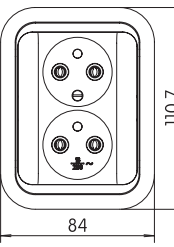
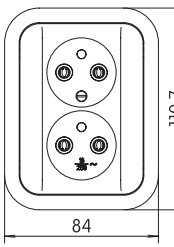
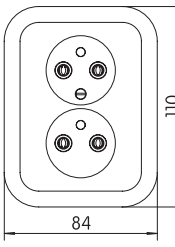
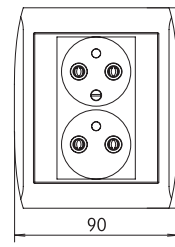
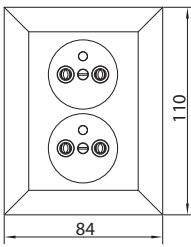
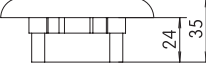
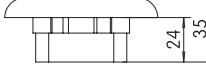
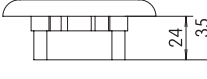
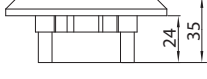
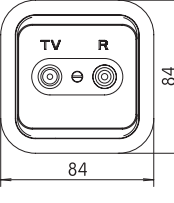
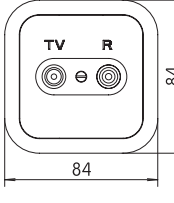
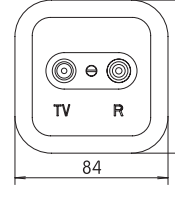
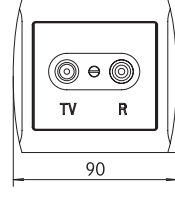
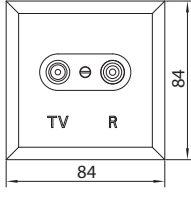
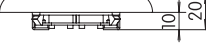
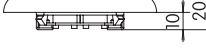
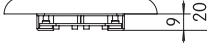
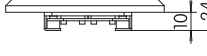
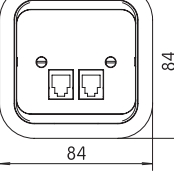
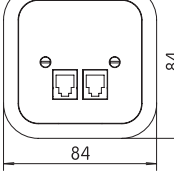
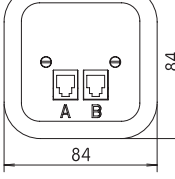
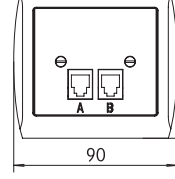
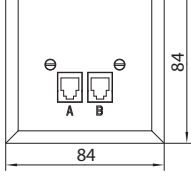
Systém tvorby objednávacích kódov

Naše ponukové portfólio domových spínačov a zásuviek obsahuje spolu s príslušenstvom viac ako 1200 položiek. Objednávacie kódy pre kompletné produkty sú komunikované v prehľadnej farebnej matici. Kódy pre príslušenstvo si môžete generovať sami na základe nižšie uvedených pravidiel.

Všeobecné pravidlá pre tvorbu kľúčov sú nasledovné:

- domové spínače začínajú znakmi „DS“,
- domové zásuvky začínajú znakmi „DZ“,
- náhradné diely a príslušenstvo začínajú znakmi „DS-ND“, „DZ-ND“, resp. „DS,DZ-ND“,
- základná konštrukčná charakteristika je označená znakom „x“,
- farebné kombinácie rámikov, krytov a medzirámkov sú označené znakmi „yz“,
- príznaky, prevedenia sú označené znakom „p“,
- séria je označená znakom „s“.

Rozmerové náčrtky

Variant	Contact	Natural LXD	Natural LXDA	Flat
				
				
				
				
				
				
				
				
				
				

Stmievac osvetlenia DS-SO-Ax-yz-s

Variant



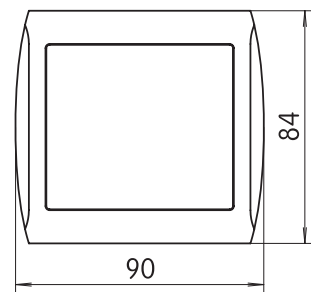
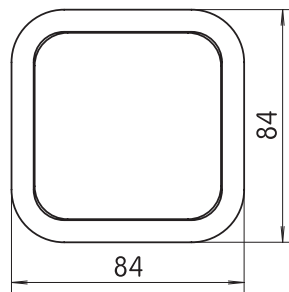
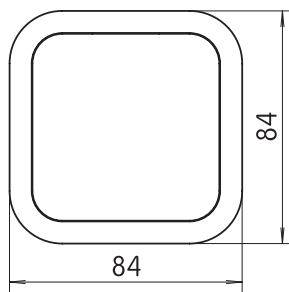
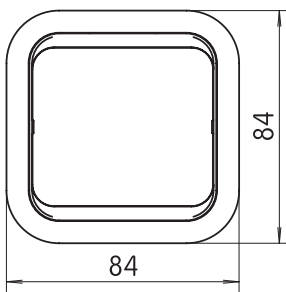
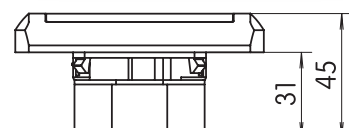
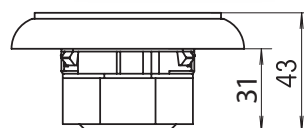
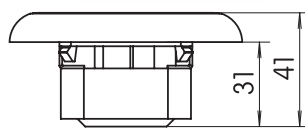
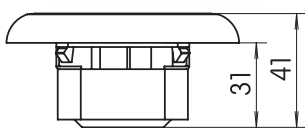
Contact



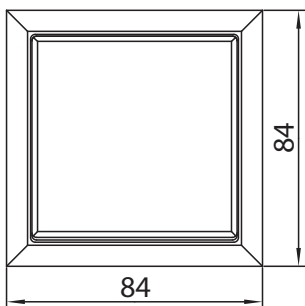
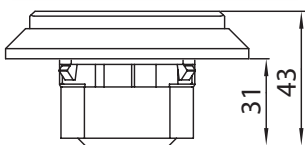
Natural LXD



Natural LXDA



Flat



Stmievac osvetlenia je určený pre žiarovkové svietidlá, halogénové žiarovky, nízkonapäťové, halogénové žiarovky s transformátorm. Nie je určený pre zapojenie:

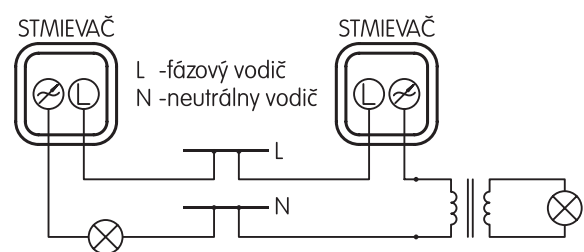
- s elektronickým transformátorom
- súpravy halogénových žiaroviek s napäťovým meničom.

Technická špecifikácia:

- stmievac je určený pre sieťový rozvod **230V + 6%, -12% 50Hz**,
- príkon ovládaných osvetľovacích telies musí byť min. **60W** a max. **400W**,
- rušivé vyžarovanie do siete vyhovuje norme **STN 34 2860 – CISPR**, stupeň odrušenia **R02**,
- montáž stmievaca a výmenu poistky môže prevádzkať len osoba s kvalifikačným stupňom elektrotechnik a vyšším,
- stmievac je nutné montovať do inštalačných škatúl s minimálnou hĺbkou **40mm**.

Upozornenie:

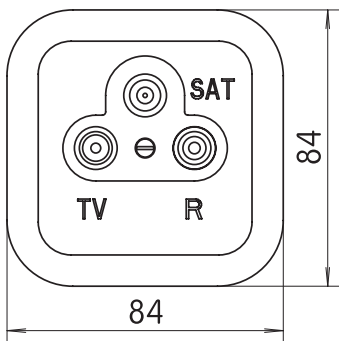
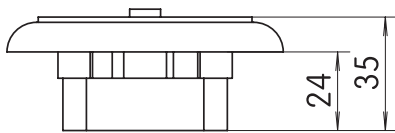
Pri nedodržaní zapojenia podľa schémy dôjde k nefunkčnosti stmievaca, prípadne i k jeho poškodeniu.



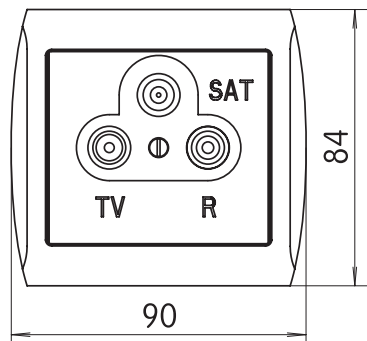
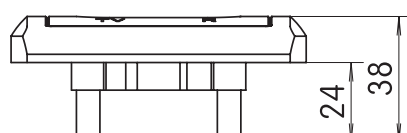
Zapojenie stmievaca do elektrického obvodu

Anténna zásuvka TVRS

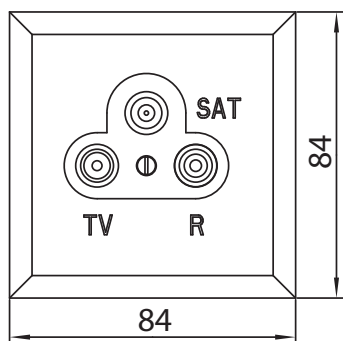
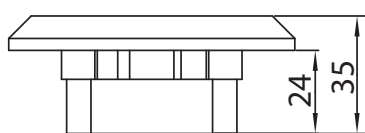
Natural LXD



Natural LXDA



Flat



Technické parametre

$A_t > 75 \text{ dB}$ (5-470 MHz)

$A_t > 65 \text{ dB}$ (470-862 MHz)

$A_{r1,2}$ EN 50083 – 4 / Kat. B

Technické parametre – koncové prevedenie

f [MHz]	5 – 47 Return	47 – 68 VHF	68 – 139 FM Dig.	139 – 470 VHF	470 – 862 UHF
$A_{vTV} \pm 0,5 \text{ [dB]}$	8,5	8,5	8,5	8,5	9,0
$A_{vR} \pm 0,5 \text{ [dB]}$	12,5	12,5	12,5	–	–
$A_{dTV-R} \text{ [dB]}$			> 40		

Technické parametre – priebežné prevedenie

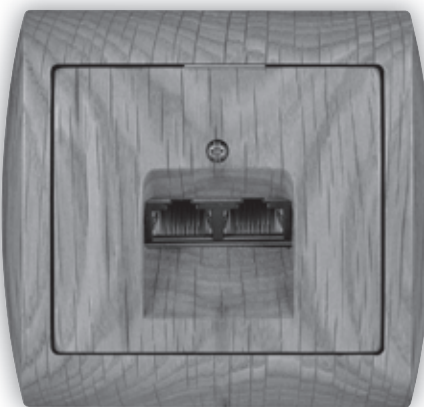
f [MHz]	5 – 47 Return	47 – 68 VHF	68 – 139 FM Dig.	139 – 470 VHF	470 – 862 UHF
$A_p \pm 0,5 \text{ [dB]}$	2,5	2,5	2,5	2,5	3
$A_{vTV} \pm 0,5 \text{ [dB]}$	8,5	8,5	8,5	8,5	9,0
$A_{vR} \pm 0,5 \text{ [dB]}$	12,5	12,5	12,5	–	–
$A_{dR} \text{ [dB]}$	> 32 min. 28 (pri 40 MHz s poklesom 1,5 dB/okt)				
$A_{dTV} \text{ [dB]}$	> 32 min. 28 (pri 40 MHz s poklesom 1,5 dB/okt)				
$A_{dTV-R} \text{ [dB]}$	> 40				

Dátová zásuvka DZ-DAT-x-yz-s

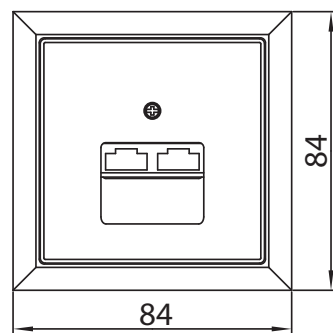
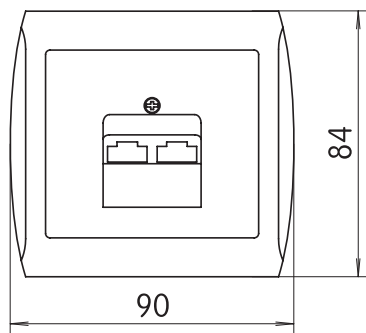
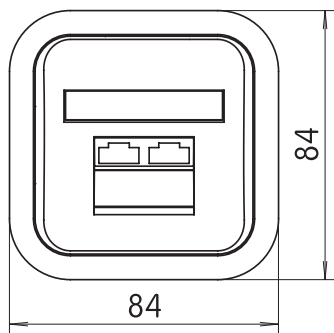
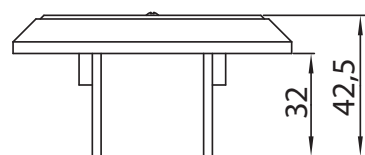
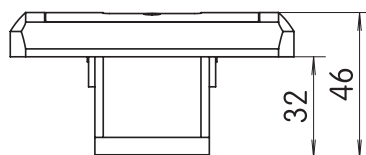
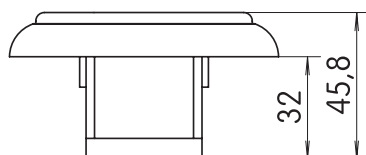
Contact



Natural LXDA



Flat



Dátová zásuvka je typu Category 5e a je k nej pribalený popisovací štítok, slúžiaci na označenie konektoru pre jednoduchšiu identifikáciu pripojeného zariadenia.

x – počet konektorov

- 1 – jednonásobná zásuvka
- 2 – dvojnásobná zásuvka

y – farba

Séria

Contact

LXD, LXDA, FT

1 – dub rustikál

2 – dub prírodný

0 – biela

3 – buk prírodný

4 – mahagón

5 – na želanie

s – séria

C – Contact

LXDA – Natural LXDA

FT – Flat

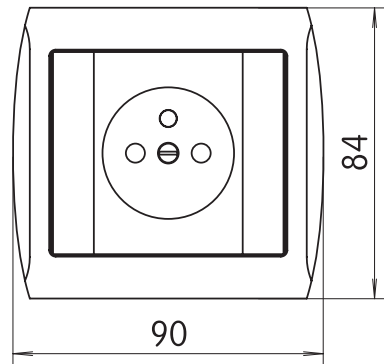
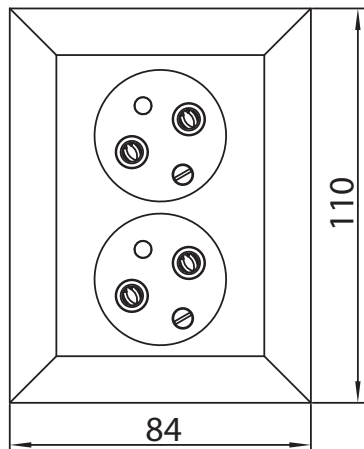
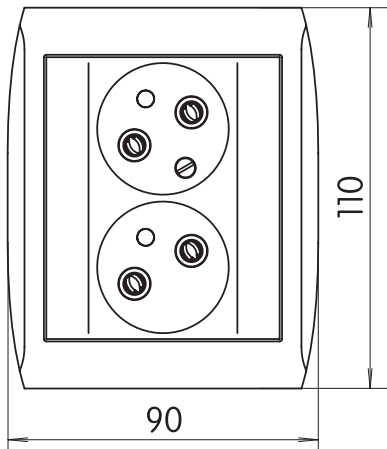
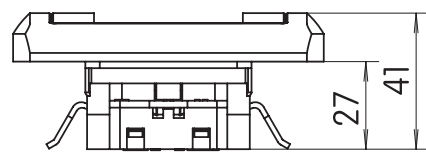
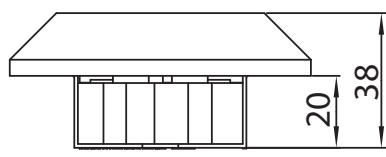
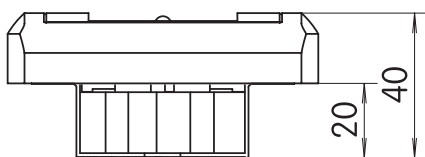
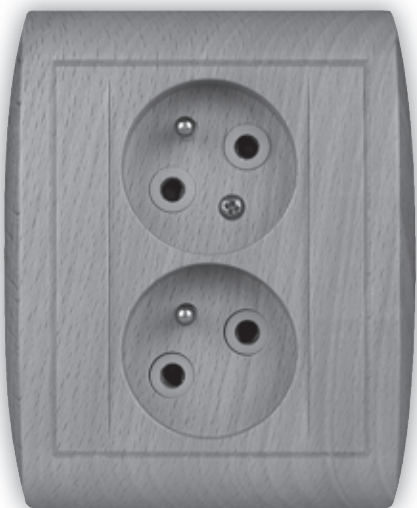
Zásuvka dvojnásobná, pootočená DZ-A2-yz-PK-s

Zásuvka s clonkou DZ-A1-yz-P-s

Natural LXDA

Flat

Natural LXDA



y – farba

- 1 – dub rustikál
- 2 – dub prírodný
- 3 – buk prírodný
- 4 – mahagón
- 5 – na želanie

s – séria

LXDA – Natural LXDA
FT – Flat

y – farba

- 1 – dub rustikál
- 2 – dub prírodný
- 3 – buk prírodný
- 4 – mahagón
- 5 – na želanie

s – séria

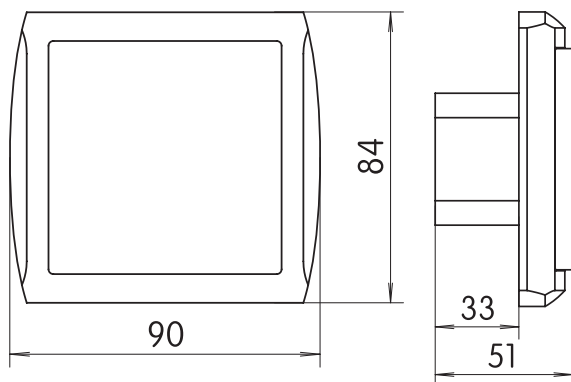
LXDA – Natural LXDA

Technické parametre

Zásuvka je osadená bezpečnostnou clonkou, ktorá zabráni vniknutiu tenkého kovového predmetu iba do jednej zdierky zásuvky, a tak zabráni úrazu elektrickým prúdom.

Nástenný elektronický spínač – prijímač DS-A-yz-P-s

Natural LXDA



Elektronický spínač so vstavaným príjimačom diaľkového ovládania. Jeho použitie je vhodné všade tam, kde je potrebné ovládať spotrebiče z viacerých miest. Ak ním nahradíme klasický spínač, funkcia spínača zostáva zachovaná. A naviac je možné ho riadiť až troma rôzne umiestnenými vysielacmi. Prijímač je naviac vybavený plynulou reguláciou osvetlenia. Pripojenie do okruhu svietidla je dvojvodičové.

y – farba

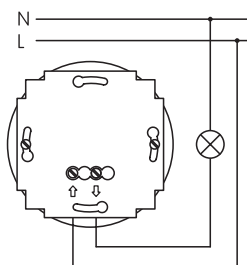
- 1 – dub rustikál
- 2 – dub prírodný
- 3 – buk prírodný
- 4 – mahagón
- 5 – na želanie

s – séria

LXDA – Natural LXDA

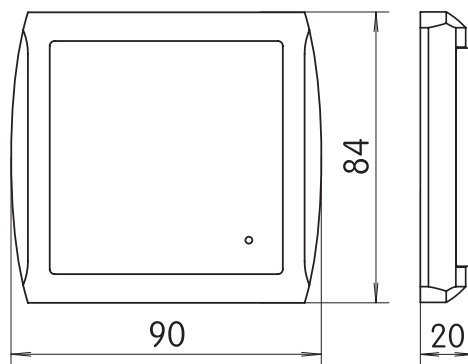
Technické parametre

Napájanie	230 V~/50 Hz
Spínaný výkon žiarovky	40÷450 W
Spínaný výkon 220 V výbojky	20÷250 W
Spínaný výkon 12 V výbojky	40÷300 W
Počet kanálov	2
Počet kódov	2
Maximálny počet kódov	3
Istenie	F 2,5/1500 A
Stupeň krytie	IP 20
Prevádzková teplota	-10÷+55 °C



Nástenný elektronický spínač – vysielač DS-A-yz-V-s

Natural LXDA



Bezdrôtový spínač – vysielač slúži k ovládaniu až štyroch rôznych spotrebičov. Z každeho rohu hmatníka je možné ovládať iný elektrický spotrebič osvetlenia, vetrania, kurenia, a pod.

y – farba

- 1 – dub rustikál
- 2 – dub prírodný
- 3 – buk prírodný
- 4 – mahagón
- 5 – na želanie

s – séria

LXDA – Natural LXDA

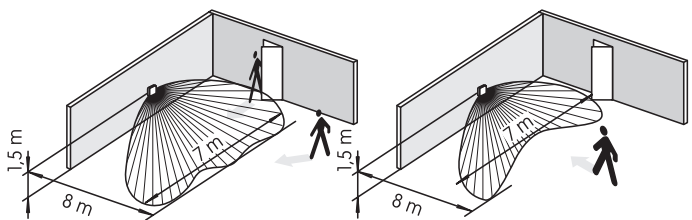
Technické parametre

Počet kanálov	1÷4
Počet kódov	$2^{24} \div 2^{32}$
Vysielacia frekvencia	433,92 MHz
Automatické obmedzenie doby vysielania	25 s
Životnosť batérie	2÷3 roky
Prevádzková teplota	-10÷+55 °C

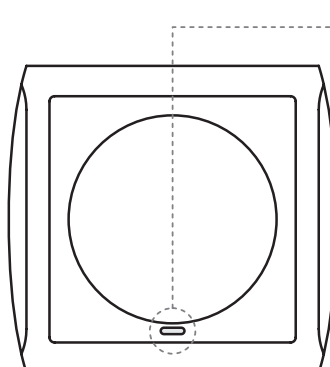
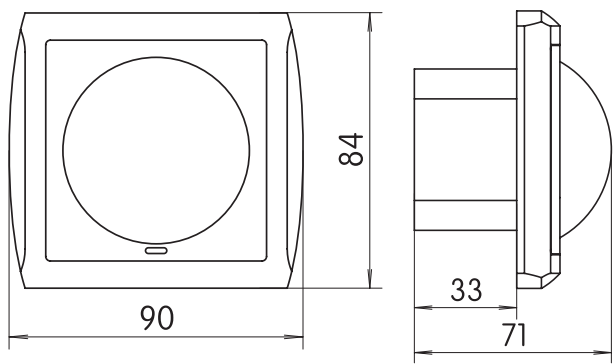
Spínač s infrapasívnym snímačom pohybu DS-A-yz-p-s



Natural LXDA



Infrapasívny spínač slúži k bezdotykovému ovládaniu elektrických spotrebičov. Umožňuje úsporné časové obmedzenie svietenia. Snímač reaguje na teplo pohybujúcej sa osoby. Vhodné sú predovšetkým k ovládaniu osvetlenia chodieb, schodišť, WC, pivníc, garáží a pod. V prednej časti ovládacej jednotky je tlačidlo, ktorého stlačením sa volí časovo obmedzené zopnutie nezávisle na pohybe osôb (až 60 minút) – napríklad pri upratovaní. Nastavovacie prvky (citlivosť, čas, hladina okolného osvetlenia) sa nachádzajú na zadnej strane snímateľnej časti spínača.



- | | |
|--|---------------|
| | 10 min. |
| | 20 min. |
| | 45 min. |
| | 60 min. |
| | východzí stav |

y – farba

- 1 – dub rustikál
- 2 – dub prírodný
- 3 – buk prírodný
- 4 – mahagón
- 5 – na želanie

s – séria

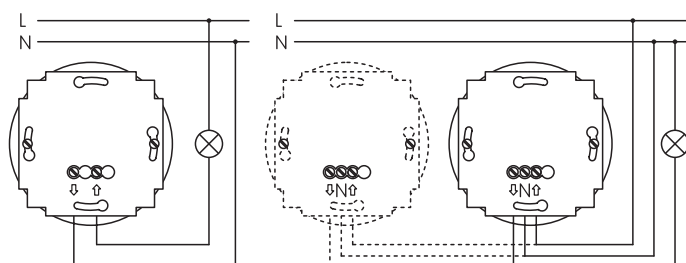
LXDA – Natural LXDA

Technické parametre

Napájanie	230 V~ / 50 Hz
Spínaný výkon žiarovky	40÷400 W
Spínaný výkon výbojky	40÷250 W
Spínací prvk	triak
Istenie	F 2,5/1500 A
Pripojovacie svorky	2,5 mm
Stupeň krytia	IP 20
Prevádzková teplota	-10÷+35 °C

II – dvojvodičové
III – trojvodičové

dvojvodičové prevedenie trojvodičové prevedenie



Druh dreva	Dub rustikál	Dub prírodný	Buk prírodný	Mahagón	Odtieň na želanie
Jednopólový spínač					
Zapínaci tláčidlovy ovládač	DS-A01-10-0-LXD	DS-A01-20-0-LXD	DS-A01-30-0-LXD	DS-A01-40-0-LXD	DS-A01-50-0-LXD
Zapínaci tláčidlovy ovládač so znakom zvončeká	DS-A10-10-3-LXD	DS-A10-20-3-LXD	DS-A10-30-3-LXD	DS-A10-40-3-LXD	DS-A10-50-3-LXD
Vypínač dvojpolový	DS-A10-10-4-LXD	DS-A10-20-4-LXD	DS-A10-30-4-LXD	DS-A10-40-4-LXD	DS-A10-50-4-LXD
Striedavý prepínač	DS-A02-10-0-LXD	DS-A02-20-0-LXD	DS-A02-30-0-LXD	DS-A02-40-0-LXD	DS-A02-50-0-LXD
Križový prepínač	DS-A06-10-0-LXD	DS-A06-20-0-LXD	DS-A06-30-0-LXD	DS-A06-40-0-LXD	DS-A06-50-0-LXD
Stmievac osvetlenia	DS-SO-A01-10-LXD	DS-SO-A01-20-LXD	DS-SO-A01-30-LXD	DS-SO-A01-40-LXD	DS-SO-A01-50-LXD
Jednopólový spínač s tlejivkou	DS-A01S-10-0-LXD	DS-A01S-20-0-LXD	DS-A01S-30-0-LXD	DS-A01S-40-0-LXD	DS-A01S-50-0-LXD
Jednopólový spínač s tlejivkou a znakom tláčidla	DS-A10S-10-3-LXD	DS-A10S-20-3-LXD	DS-A10S-30-3-LXD	DS-A10S-40-3-LXD	DS-A10S-50-3-LXD
Striedavý prepínač s tlejivkou	DS-A06S-10-0-LXD	DS-A06S-20-0-LXD	DS-A06S-30-0-LXD	DS-A06S-40-0-LXD	DS-A06S-50-0-LXD
Sériový prepínač	DS-A05-10-0-LXD	DS-A05-20-0-LXD	DS-A05-30-0-LXD	DS-A05-40-0-LXD	DS-A05-50-0-LXD
Sériový prepínač striedavý	DS-A5A-10-0-LXD	DS-A5A-20-0-LXD	DS-A5A-30-0-LXD	DS-A5A-40-0-LXD	DS-A5A-50-0-LXD
Dvojitý prepínač striedavý	DS-A5B-10-0-LXD	DS-A5B-20-0-LXD	DS-A5B-30-0-LXD	DS-A5B-40-0-LXD	DS-A5B-50-0-LXD
Zásuvka jednonásobná p = 0 – prevedenie podľa ČSN 35 4516: 2001	DZ-A1-10-p-LXD	DZ-A1-20-p-LXD	DZ-A1-30-p-LXD	DZ-A1-40-p-LXD	DZ-A1-50-p-LXD
Zásuvka jednonásobná – SCHUKO	DZ-A1S-10-p-LXD	DZ-A1S-20-p-LXD	DZ-A1S-30-p-LXD	DZ-A1S-40-p-LXD	DZ-A1S-50-p-LXD
Zásuvka dvojnásobná p = 0 – prevedenie podľa ČSN 35 4516: 2001	DZ-A 2-10-p-LXD	DZ-A 2-20-p-LXD	DZ-A 2-30-p-LXD	DZ-A 2-40-p-LXD	DZ-A 2-50-p-LXD
Anténná zásuvka TVR	DZ-TVRx-10-p-LXD	DZ-TVRx-20-p-LXD	DZ-TVRx-30-p-LXD	DZ-TVRx-40-p-LXD	DZ-TVRx-50-p-LXD
X = titán signálu: 1-1,5/7,5 dB; (iba koncové prevedenie) 2-8,5/12,5 dB; 3-10/10,5 dB; 4-13,5/15,5 dB; 5-16/19 dB; 6-19/22 dB					
p = K – prevedenie koncové p = P – prevedenie priebežné	DZ-TVRS 1-10-K-LXD	DZ-TVRS 1-20-K-LXD	DZ-TVRS 1-30-K-LXD	DZ-TVRS 1-40-K-LXD	DZ-TVRS 1-50-K-LXD
Anténná zásuvka TVRS	DZ-Ta 2-10-LXD	DZ-Ta 2-20-LXD	DZ-Ta 2-30-LXD	DZ-Ta 2-40-LXD	DZ-Ta 2-50-LXD
a=Z – na vlastného stredného a=ZU – na vonkajšiu ústredňu (účastnícka)					

UPOZORNENIE:
Vernosť farieb je tu iba ilustračná. Kvôli lepšej predstave o farebnosti a kresbe dreva prosime použiť farebnú obálku.

Druh dreva	Dub rustikál	Dub prírodný	Buk prírodný	Maďagón	Odtieň na želanie
Jednopôlový spínač					DS-A01-50-0-LXDA
Zápinací tlacičkový ovládač					DS-A10-3-LXDA
Zápinací tlacičkový ovládač so znakom zvončeka					DS-A10-3-LXDA
Vypínač dvojpolohový					DS-A10-4-LXDA
Striedavý prepínač					DS-A02-50-0-LXDA
Križový prepínač					DS-A06-50-0-LXDA
Stmievac osvetlenia					DS-A07-50-0-LXDA
Jednopôlový spínač s tlejivkou					DS-SO-A01-50-LXDA
Jednopôlový spínač s tlejivkou a znakom tlačidla					DS-A01S0-50-0-LXDA
Striedavý prepínač s tlejivkou					DS-A06S0-50-0-LXDA
Sériový prepínač					DS-A05-50-0-LXDA
Sériový prepínač striedavý					DS-A5A-50-0-LXDA
Dvojité prepínač striedavý					DS-A5B-50-0-LXDA
Zásuvka jednorázoborná					DZ-A1-50-p-LXDA
p = 0 – prevedenie podľa ČSN 35 4516: 2001	DZ-A1-10-p-LXDA	DZ-A1-20-p-LXDA	DZ-A1-30-p-LXDA	DZ-A1-40-p-LXDA	DZ-A1-50-p-LXDA
Zásuvka jednorázoborná – SCHUKO					DZ-A1S-20-p-LXDA
Zásuvka dvojrázoborná					DZ-A1S-50-p-LXDA
Zásuvka dvojrázoborná podľa ČSN 35 4516: 2001	DZ-A2-10-p-LXDA	DZ-A2-20-p-LXDA	DZ-A2-30-p-LXDA	DZ-A2-40-p-LXDA	DZ-A2-50-p-LXDA
Zásuvka dvojrázoborná – pootočená					DZ-A2-30-PK-LXDA
Anténná zásuvka TVR					DZ-TVRS x-40-p-LXDA
x = účin signálu: 1-1,5/7,5 dB; (iba koncové prevedenie) 2-8,5/12,5 dB; 3-10/10,5 dB; 4-13,5/15,5 dB; 5-16/19 dB; 6-19/22 dB	DZ-TVRS x-10-p-LXDA	DZ-TVRS x-20-p-LXDA	DZ-TVRS x-30-p-LXDA	DZ-TVRS x-50-p-LXDA	DZ-TVRS x-40-K-LXDA
p = K – prevedenie koncové p = P – prevedenie priebežné	DZ-TVRS 1-10-K-LXDA	DZ-TVRS 1-20-K-LXDA	DZ-TVRS 1-30-K-LXDA	DZ-TVRS 1-40-K-LXDA	DZ-TVRS 1-50-K-LXDA
Anténná zásuvka TVRS					DZ-TVRS 1-10-K-LXDA
Telefónna zásuvka					DZ-Ta 2-20-LXDA
a=Z – na vlastnú ústrediu a=ZU – na vonkajšiu ústrediu (účastnícka)	DZ-Ta 2-10-LXDA	DZ-Ta 2-20-LXDA	DZ-Ta 2-30-LXDA	DZ-Ta 2-40-LXDA	DZ-Ta 2-50-LXDA
Dátová zásuvka					DZ-DAT-x-20-LXDA
x=1 – jednorázoborná zásuvka x=2 – dvojrázoborná zásuvka	DZ-DAT-x-10-LXDA	DZ-DAT-x-20-LXDA	DZ-DAT-x-30-LXDA	DZ-DAT-x-40-LXDA	DZ-DAT-x-50-LXDA

UPOZORNENIE:

Vernosť farieb je tu iba ilustračná. Kvôli lepšej predstave o farebnosti a kresbe dreva prosime použiť farebnú obálku.

FLAT, PYRAMID 1; 2

PYRAMID 1; 2					
Druh dreva	Dub rustikál	Dub prírodný	Buk prírodný	Mahagón	Mahagón
Jednopólový spínač	DS-A01-10-0-FT	DS-A01-20-0-FT	DS-A01-30-0-FT	DS-A01-40-0-FT	DS-A01-50-0-FT
Zápinaci tláčidlový ovládač	DS-A10-10-3-FT	DS-A10-20-3-FT	DS-A10-30-3-FT	DS-A10-40-3-FT	DS-A10-50-3-FT
Zápinaci tláčidlový ovládač s znakom zvončeká	DS-A10-10-4-FT	DS-A10-20-4-FT	DS-A10-30-4-FT	DS-A10-40-4-FT	DS-A10-50-4-FT
Striedavý prepinač	DS-A06-10-0-FT	DS-A06-20-0-FT	DS-A06-30-0-FT	DS-A06-40-0-FT	DS-A06-50-0-FT
Križový prepinač	DS-A07-10-0-FT	DS-A07-20-0-FT	DS-A07-30-0-FT	DS-A07-40-0-FT	DS-A07-50-0-FT
Stmievacia osvetlenia	DS-SO-A01-10-FT	DS-SO-A01-20-FT	DS-SO-A01-30-FT	DS-SO-A01-40-FT	DS-SO-A01-50-FT
Jednopólový spínač s tlejivkou	DS-A01 So-10-0-FT	DS-A01 So-20-0-FT	DS-A01 So-30-0-FT	DS-A01 So-40-0-FT	DS-A01 So-50-0-FT
Jednopólový spínač s tlejivkou a znakom tlačidla	DS-A01 So-10-3-FT	DS-A01 So-20-3-FT	DS-A01 So-30-3-FT	DS-A01 So-40-3-FT	DS-A06 So-50-0-FT
Striedavý prepinač s tlejivkou	DS-A06 So-10-0-FT	DS-A06 So-20-0-FT	DS-A06 So-30-0-FT	DS-A06 So-40-0-FT	DS-A06 So-50-0-FT
Sériový prepinač	DS-A05-10-0-FT	DS-A05-20-0-FT	DS-A05-30-0-FT	DS-A05-40-0-FT	DS-A05-50-0-FT
Sériový prepinač striedavý	DS-ASA-10-0-FT	DS-ASA-20-0-FT	DS-ASA-30-0-FT	DS-ASA-40-0-FT	DS-ASA-50-0-FT
Dvojitý prepinač striedavý	DS-ASB-10-0-FT	DS-ASB-20-0-FT	DS-ASB-30-0-FT	DS-ASB-40-0-FT	DS-ASB-50-0-FT
Zásuvka jednonásobná p = 0 – prevedenie podľa ČSN 35 4516: 2001	DZ-A1-10-FT	DZ-A1-20-FT	DZ-A1-30-FT	DZ-A1-40-FT	DZ-A1-50-FT
Zásuvka jednonásobná – SCHUKO	DZ-A1S-10-FT	DZ-A1S-20-FT	DZ-A1S-30-FT	DZ-A1S-40-FT	DZ-A1S-50-FT
Zásuvka dvojnatá p = 0 – prevedenie podľa ČSN 35 4516: 2001	DZ-A2-10-FT	DZ-A2-20-FT	DZ-A2-30-FT	DZ-A2-40-FT	DZ-A2-50-FT
Zásuvka dvojnatá – pootočená	DZ-AA2-10-PK-FT	DZ-AA2-20-PK-FT	DZ-AA2-30-PK-FT	DZ-AA2-40-PK-FT	DZ-AA2-50-PK-FT
Anténa zásuvka TVR x = účinné signálu: 1-1,5/7,5 dB; (iba koncové prevedenie) 2-8,5/12,5 dB; (3-10,5 dB; 4-13,5/15,5 dB; 5-16/19 dB; 6-19/22 dB p = K – prevedenie koncové p = P – prevedenie priebežné	DZ-TVRx-x-10-p-FT	DZ-TVRx-x-20-p-FT	DZ-TVRx-x-30-p-FT	DZ-TVRx-x-40-p-FT	DZ-TVRx-x-50-p-FT
Anténa zásuvka TVRS x = 1 – jednonásobná zásuvka x = 2 – dvojnatá zásuvka	DZ-TVRS 1-10-K-FT	DZ-TVRS 1-20-K-FT	DZ-TVRS 1-30-K-FT	DZ-TVRS 1-40-K-FT	DZ-TVRS 1-50-K-FT
Telefónna zásuvka a=Z – na vlastnú ústrediu a=ZU – na vonkajšiu ústrediu (účastnícka)	DZ-Ta 2-10-FT	DZ-Ta 2-20-FT	DZ-Ta 2-30-FT	DZ-Ta 2-40-FT	DZ-Ta 2-50-FT
Datová zásuvka	DZ-DAT-x-10-FT	DZ-DAT-x-20-FT	DZ-DAT-x-30-FT	DZ-DAT-x-40-FT	DZ-DAT-x-50-FT

UPOZORNENIE:
Zásuvky sú rovnaké
ako u sérií FLAT.

VARIANT, CONTACT

CONTACT

	Bielá	Zlatá	Čierna	Červená	Hnedá	Zlatá	Strieborná
Jednopólový spínač	DS-A01-00-0-V	DS-A01-01-0-V	DS-A01-03-0-V	DS-A01-04-0-V	DS-A01-05-0-V	DS-A01-06-0-V	DS-A01-07-0-V
Zapínaci tláčidlovy ovládač	DS-A10-00-3-V	DS-A10-01-3-V	DS-A10-03-3-V	DS-A10-04-3-V	DS-A10-05-3-V	DS-A10-06-3-V	DS-A10-07-3-V
Zapínaci tláčidlovy ovládač so znakom zvončeká	DS-A10-01-4-V	DS-A10-03-4-V	DS-A10-04-4-V	DS-A10-05-4-V	DS-A10-06-4-V	DS-A10-07-4-V	DS-A10-08-4-V
Vypínač dvojpolový	DS-A02-00-0-V	DS-A02-01-0-V	DS-A02-03-0-V	DS-A02-04-0-V	DS-A02-05-0-V	DS-A02-06-0-V	DS-A02-07-0-V
Striedavý prepínač	DS-A06-00-0-V	DS-A06-01-0-V	DS-A06-03-0-V	DS-A06-04-0-V	DS-A06-05-0-V	DS-A06-06-0-V	DS-A06-07-0-V
Križový prepínač	DS-A07-00-0-V	DS-A07-01-0-V	DS-A07-03-0-V	DS-A07-04-0-V	DS-A07-05-0-V	DS-A07-06-0-V	DS-A07-07-0-V
Stmievac osvetlenia	DS-SO-A01-00-V	DS-SO-A01-01-V	DS-SO-A01-03-V	DS-SO-A01-04-V	DS-SO-A01-05-V	DS-SO-A01-06-V	DS-SO-A01-07-V
Jednopólový spínač s tlejivkou	DS-A01S0-00-0-V	DS-A01S0-01-0-V	DS-A01S0-03-0-V	DS-A01S0-04-0-V	DS-A01S0-05-0-V	DS-A01S0-06-0-V	DS-A01S0-07-0-V
Jednopólový spínač s tlejivkou a znakom tláčidla	DS-A10S0-00-3-V	DS-A10S0-01-3-V	DS-A10S0-03-3-V	DS-A10S0-04-3-V	DS-A10S0-05-3-V	DS-A10S0-06-3-V	DS-A10S0-07-3-V
Striedavý prepínač s tlejivkou	DS-A06S0-00-0-V	DS-A06S0-01-0-V	DS-A06S0-03-0-V	DS-A06S0-04-0-V	DS-A06S0-05-0-V	DS-A06S0-06-0-V	DS-A06S0-07-0-V
Sériový prepínač	DS-A05-00-0-V	DS-A05-01-0-V	DS-A05-03-0-V	DS-A05-04-0-V	DS-A05-05-0-V	DS-A05-06-0-V	DS-A05-07-0-V
Sériový prepínač striedavý	DS-A5A-00-0-V	DS-A5A-01-0-V	DS-A5A-03-0-V	DS-A5A-04-0-V	DS-A5A-05-0-V	DS-A5A-06-0-V	DS-A5A-07-0-V
Dvojitý prepínač striedavý	DS-A5B-00-0-V	DS-A5B-01-0-V	DS-A5B-03-0-V	DS-A5B-04-0-V	DS-A5B-05-0-V	DS-A5B-06-0-V	DS-A5B-07-0-V
Zásuvka jednonásobná p = 0 – prevedenie podľa ČSN 35 4516: 2001	DZA 1-00-p-V	DZA 1-01-p-V	DZA 1-03-p-V	DZA 1-04-p-V	DZA 1-05-p-V	DZA 1-06-p-V	DZA 1-07-p-V
Zásuvka dvojnosobná p = 0 – prevedenie podľa ČSN 35 4516: 2001	DZA 2-00-p-V	DZA 2-01-p-V	DZA 2-03-p-V	DZA 2-04-p-V	DZA 2-05-p-V	DZA 2-06-p-V	DZA 2-07-p-V
Anténná zásuvka TVR	DZ-TVRx-00-p-V	DZ-TVRx-01-p-V	DZ-TVRx-03-p-V	DZ-TVRx-04-p-V	DZ-TVRx-05-p-V	DZ-TVRx-06-p-V	DZ-TVRx-07-p-V
x = účin signálu: 1-1,5/7,5 dB; (iba koncové prevedenie) 2-8,5/12,5 dB; 3-10,5 dB; 4-13,5/15,5 dB; 5-16/19 dB; 6-19/22 dB							
p = K – prevedenie koncové p = P – prevedenie priebežné							
Telefónna zásuvka	DZ-Ta 2-00-V	DZ-Ta 2-01-V	DZ-Ta 2-03-V	DZ-Ta 2-04-V	DZ-Ta 2-05-V	DZ-Ta 2-06-V	DZ-Ta 2-07-V
a=Z – na vlastnú ústredňu a=ZU – na vonkajšiu ústredňu (účastnícka)							
Dátová zásuvka	DZ-DATx-10-V	DZ-DATx-20-V	DZ-DATx-30-V	DZ-DATx-40-V	DZ-DATx-50-V	DZ-DATx-60-V	DZ-DATx-70-V
x=1 – jednonásobná zásuvka x=2 – dvojnosobná zásuvka							

VARIANT

Stolová zásuvka SZ 16, SZ 16S (SCHUKO)

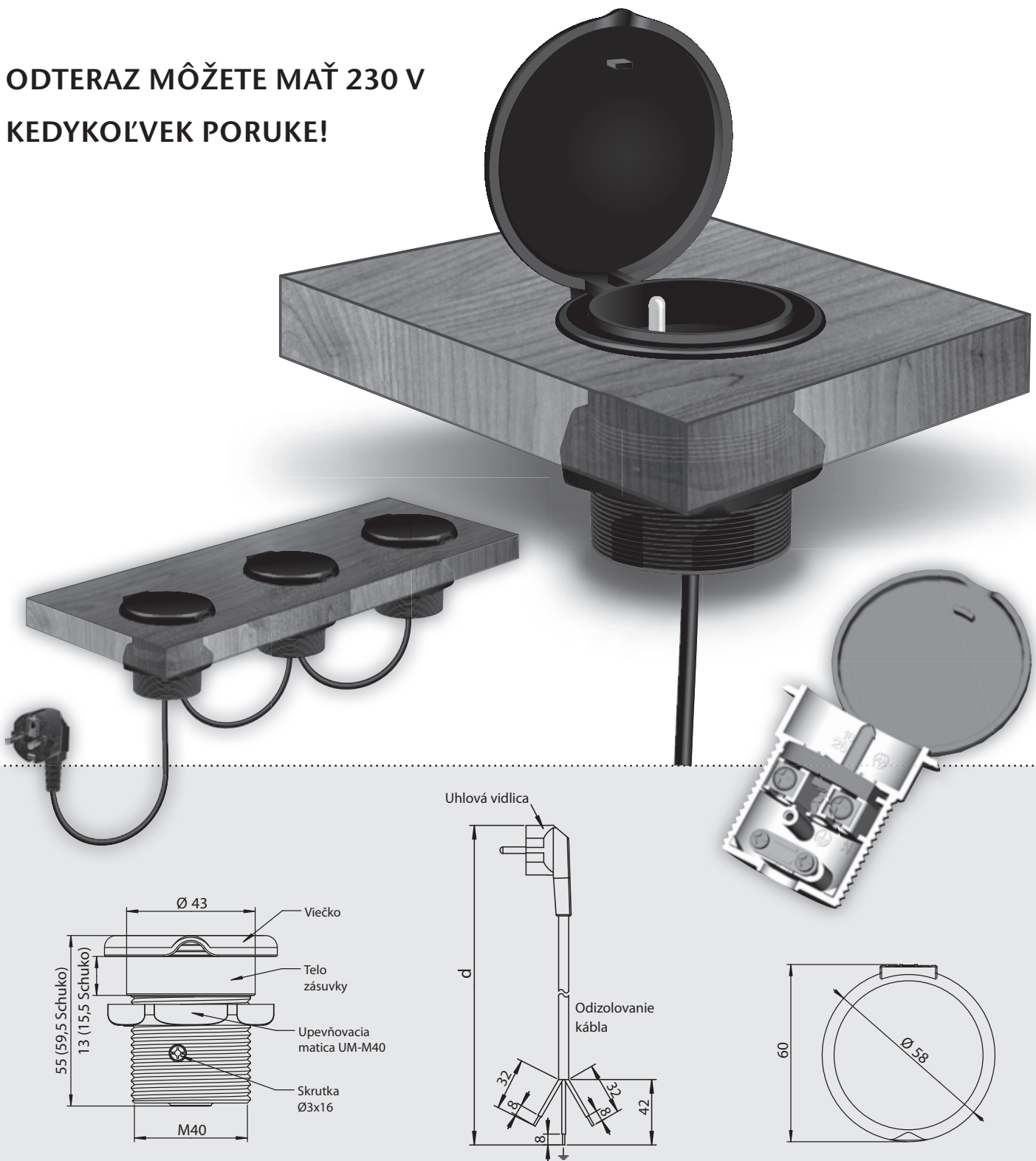
Namontujte si našu stolovú zásuvku na váš pracovný stôl, na nočný stolík k vašej posteli, do kuchynskej linky alebo si ju nainštalujte do kúpelňovej skrinky na holenie (pri inštalácii v kúpeľni musia byť splnené požiadavky STN 33 2000-7-701).

* Chránená je protiprachovým viečkom s aretáciou v dvoch polohách.

* Pre bezpečnosť vašich detí sme do nej implementovali aj detskú poistku.

* Odnímateľné viečko si môžete kedykoľvek vymeniť za farebný odtieň, ktorý bude vyhovovať vášmu novému nábytku alebo maľovke (vid' farebná obálka).

**ODTERAZ MÔŽETE MAŤ 230 V
KEDYKOĽVEK PORUKE!**





Stolová zásuvka vyhovuje normám **STN IEC 60884-1** a **STN 35 4516**. Slúži na pripojenie rôznych elektrospotrebičov s menovitým napäťom **250V** a s menovitým prúdom **16A**. Je umiestnená priamo v stole, prípadne v regáli, v skrinke a podobne. Upevní sa tak, že v príslušnej doske sa vytvára otvor cca **Ø 45 mm**. Vďaka lemu (priemer **Ø 52 mm**) môže byť rozsah otvoru od **Ø 43** až do **Ø 48 mm**. Do svoriek sa pripoja príslušné vodiče kábla, kábel sa pripojuje pomocou príchytky a následne sa jedinou skrutkou pripojuje kryt zásuvky. Stolová zásuvka sa spolu s káblom prevleče cez vyrezaný otvor a potom sa pomocou dodávanej upevňovacej matice pripojuje k doske stola alebo police. Na vrchnej časti zásuvky je odklonné viečko, ktoré je aretované v oboch koncových polohách, čo umožňuje ľahké pripojenie vidlice aj pri zvislom umiestnení zásuvky.

Možnosti objednávok:

- a.) Stolová zásuvka bez viečka typ **SZ 16/1 BV** a typ **SZ 16S/1 BV** (verzia Schuko)
Stolová zásuvka bez viečka typ **SZ 16/10 BV** a typ **SZ 16S/10 BV** (verzia Schuko)
(1=telo zásuvky čierne, BV=bez viečka), (10=telo zásuvky sivé, BV=bez viečka)
- b.) Stolová zásuvka s viečkom typ **SZ 16/x** a typ **SZ 16S/x** (verzia Schuko), x = farba viečka (Tab. 1)
- c.) Samotné viečko typ **VSZ/x**, pričom čísla **1 až 10** označujú farbu viečka (Tab. 1)
- d.) Stolové zásuvky aj s namontovaným prívodným káblom so zalisovanou uhlovou vidlicou
typ **SZP 6/x-d** a typ **SZP 6S/x-d** (verzia Schuko) podľa:
Tab. 1 (x = farba viečka) a Tab. 2 (d=dĺžka kábla).

Tab. 1

X	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Farba	čierna	dub natural	čierny titán	buk	jelša	čerešňa	hruška	hliník matný	chróm	sivá

x = y – na osobitné dojednanie možno zákaznícky prispôsobiť farbu viečok podľa odtieňa požadovaného druhu

dreva alebo imitácie rôznych metalických povrchov, resp. vektorové a bitmapové gravírovanie laserom.

Tab. 2

d	1,5	2	3
Dĺžka	1,5 m	2 m	3 m

Na osobitné dojednanie možno zákaznícky prispôsobiť farbu viečok podľa odtieňa požadovaného druhu dreva alebo imitácie rôznych metalických povrchov.

Návod na výmenu viečka pre stolovú aj dátovú zásuvku (nasledujúca strana): Z východzej polohy zavretého viečka, viečko pootvoriť asi **15 až 30 °**, potom zadnú časť viečka podpáčiť prstom na jednej strane a vyklopiť ho do

boku tak, aby vyskočilo z osky. Následne nové viečko založiť tak, že nové viečko pod uhlom **15 až 30 °** nasadiť z boku na jednu stranu osky a potom viečko úplne zakliknúť do osky zatlačením na opačnú stranu jeho zadnej časti.

Stolová dátová zásuvka SZ DAT, SZ TEL, SZ-T-DAT

Stolová dátová zásuvka je určená najmä pre kancelárske priestory a konferenčné miestnosti, ale aj do domácnosti na internetové pripojenie osobných počítačov a notebookov prostredníctvom osadených zásuvkových dátových modulov **RJ 45**. Variantne je možné pripojenie aj telefónov, ak si zákazník objedná verziu s osadeným zásuvkovým telefónnym modulom **RJ 12**. Taktiež si môže objednať aj kombináciu dátového a telefónneho modulu – typ **SZ T-DAT/x**. Je spravidla umiestnená priamo v stole, prípadne v regáli, v skrinke a podobne. Upevní sa tak, že v príslušnej doske sa vyreže otvor cca **Ø 45 mm**. Vďaka lemu (priemer **Ø 52 mm**) môže byť rozsah otvoru od **Ø 43 až do Ø 48 mm**. Do modulov sa pripoja príslušné žily kabla (káblov), kábel (káble) sa pripievá pomocou príchytky a následne sa jedinou skrutkou pripievá kryt zásuvky. Stolová

dátová zásuvka sa spolu s káblom prevlečie cez vyrezaný otvor a potom sa pomocou dodávanej upevňovacej matice pripievá k doske stola alebo police. Dĺžka závitu umožňuje pohodlné uchytenie stolovej zásuvky na rôzne hrúbky stolových dosiek alebo tenkostenných podložiek v rozpätí od **3 až do 42 mm**. Na vrchnej časti zásuvky je odklopné viečko, ktoré je aretované v oboch koncových polohách, čo umožňuje ľahké pripojenie príslušných konektorov aj pri zvislom umiestnení zásuvky. Stolová zásuvka dátová je konštruovaná pre dva zásuvkové moduly, buď dátové **RJ 45**, kat. 5e, alebo telefónne **RJ 12**, alebo ich kombináciu. V prípade umiestnenia len jedného modulu je použitá zálepka. Zákazník si môže moduly označiť na priloženom samolepiacom štítku.

Možnosti objednávok:

- a.) Dátová zásuvka bez viečka: Tab. 3, zásuvka v prevedení čierna a sivá
(1=telo zásuvky čierne, 10=telo zásuvky sivé, BV=bez viečka)
- b.) Dátová zásuvka s viečkom: Tab. 4, zásuvka v prevedení čierna a sivá
(1=telo zásuvky a viečko čierne, 10=telo zásuvky a viečko sivé)
- c.) Samotné viečko typ **VSZ/x**, pričom čísla **1 až 10** označujú farbu viečka (Tab. 1)

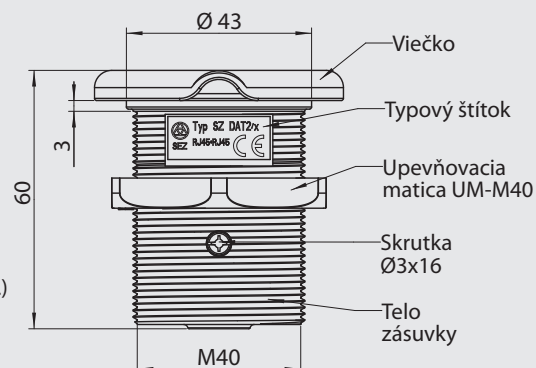
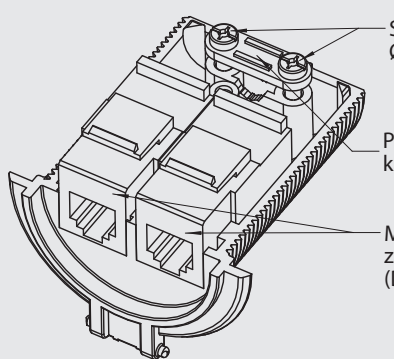
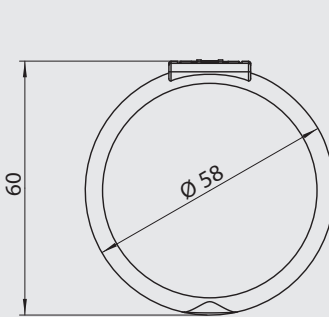
Tab. 3

Typ bez viečka zásuvka čierna	Dátový modul RJ45	Telefónny modul RJ12	Typ bez viečka zásuvka sivá	Dátový modul RJ45	Telefónny modul RJ12
SZ DAT2/1 BV	2	–	SZ DAT2/10 BV	2	–
SZ DAT1/1 BV	1	–	SZ DAT1/10 BV	1	–
SZ TEL2/1 BV	–	2	SZ TEL2/10 BV	–	2
SZ TEL1/1 BV	–	1	SZ TEL1/10 BV	–	1
SZ T-DAT/1 BV	1	1	SZ T-DAT/10 BV	1	1

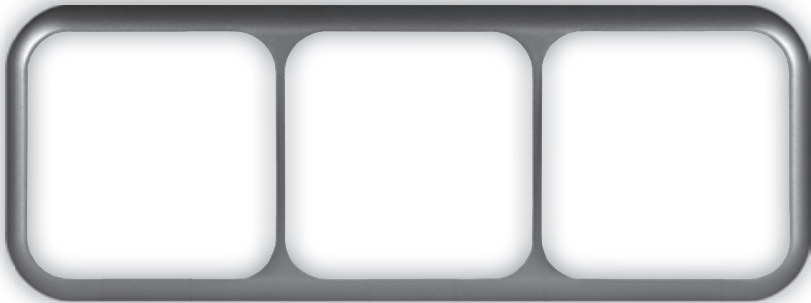
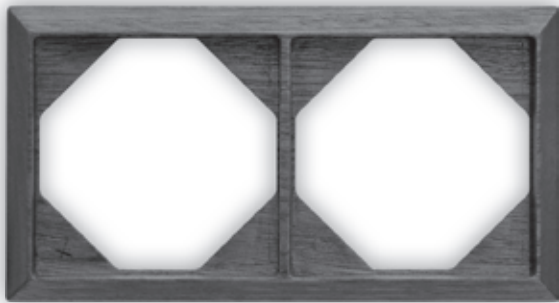


Tab. 4

Typ čierne viečko zásuvka čierna	Dátový modul RJ45	Telefónny modul RJ12	Typ sivé viečko zásuvka čierna	Dátový modul RJ45	Telefónny modul RJ12
SZ DAT2/1	2	–	SZ DAT2/10	2	–
SZ DAT1/1	1	–	SZ DAT1/10	1	–
SZ TEL2/1	–	2	SZ TEL2/10	–	2
SZ TEL1/1	–	1	SZ TEL1/10	–	1
SZ T-DAT/1	1	1	SZ T-DAT/10	1	1



Viacrámik DS,DZ-xIK-y-s-p



x – násobnosť viacrámika

Séria

Variant, Contact

LXD, LXDA, FT

D – dvojrámik
T – trojramík

D – dvojrámik
T – trojramík
S – štvorramík
P – päťramík

y – farba

Séria

Variant, Contact

LXD, LXDA, FT

0 – biela

1 – dub rustikál
2 – dub prírodný
3 – buk prírodný
4 – mahagón
5 – na želanie

s – séria

V – Variant
C – Contact
LXD – Natural LXD
LXDA – Natural LXDA
FT – Flat

p – montážna poloha viacrámika

Séria

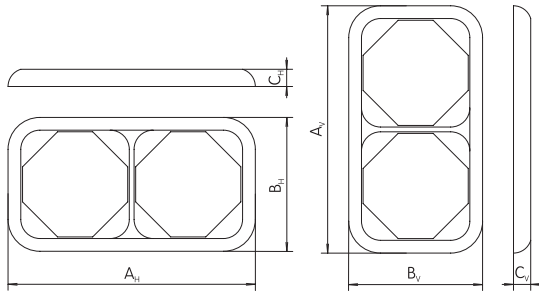
Variant, Contact, LXD, FT

LXDA

0 – univerzálna poloha

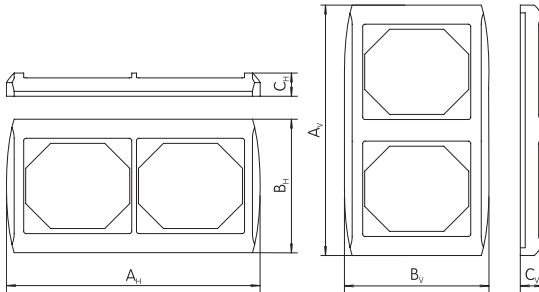
1 – horizontálna poloha
2 – vertikálna poloha

séria Variant, Contact, Natural LXD



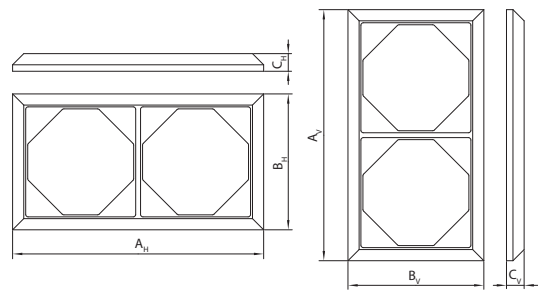
Typ \ [mm]	A _H	B _H	C _H	A _V	B _V	C _V
DS, DZ-DIK-y-s-p	155	84	11	155	84	11
DS, DZ-TIK-y-s-p	226	84	11	226	84	11
DS, DZ-STIK-y-s-p	297	84	11	297	84	11
DS, DZ-PIK-y-s-p	368	84	11	368	84	11

séria Natural LXDA



Typ \ [mm]	A _H	B _H	C _H	A _V	B _V	C _V
DS, DZ-DIK-y-s-p	160	84	15	155	90	12
DS, DZ-TIK-y-s-p	233	84	15	226	90	12
DS, DZ-STIK-y-s-p	303	84	15	297	90	12
DS, DZ-PIK-y-s-p	374	84	15	368	90	12

séria Flat



Typ \ [mm]	A _H	B _H	C _H	A _V	B _V	C _V
DS, DZ-DIK-y-s-p	155	84	11	155	84	11
DS, DZ-TIK-y-s-p	226	84	11	226	84	11
DS, DZ-STIK-y-s-p	297	84	11	297	84	11
DS, DZ-PIK-y-s-p	368	84	11	368	84	11

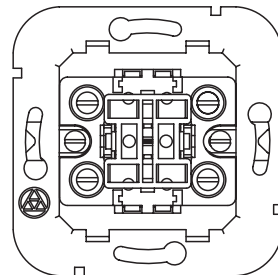
Na elektroinštaláciu prístrojov do viacrámikov, odporúčame použiť inštalačnú škatulu 6400-50, ktorá vďaka technológií easyBOND, zaručuje bezproblémovú montáž s osou vzdialenosťou 71 mm, čo zodpovedá všetkým typom viacrámikov.

Spínacia jednotka DS-ND-SJ-Ax

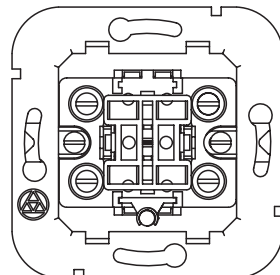
A – konštrukčné prevedenie podľa EN 60669 – 1

x – radenie

- 01 – jednopólový spínač
- 01So – jednopólový spínač s orientačnou tlejivkou
- 10 – zapínač tlačidlový ovládač
- 10So – zapínač tlačidlový ovládač s orientačnou tlejivkou
- 02 – dvojpólový spínač
- 06 – striedavý prepínač
- 06So – striedavý prepínač s orientačnou tlejivkou
- 07 – krížový prepínač
- 05 – sériový prepínač
- 5A – sériový prepínač striedavý
- 5B – dvojitý prepínač striedavý



Spínacia jednotka bez tlejivky



Spínacia jednotka s tlejivkou

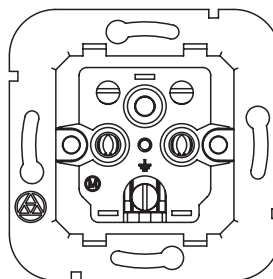
Kameň zásuvky DZ-ND-KZ-x-y-p

x – typ zásuvky

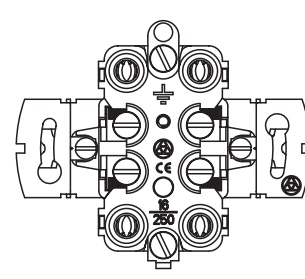
- 1 – jednonásobná
- 1s – jednonásobná SCHUKO (bez príznaku)
- 2 – dvojnásobná (iba príznak TD0)

y - farba izolantu kontaktov (dutiniek)

- 0 – biela
- 7 – hnedá



Jednonásobná



Dvojnásobná

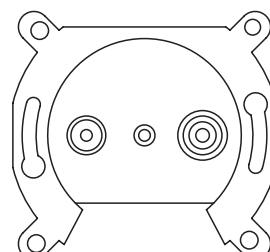
Modul anténnej zásuvky TVR DZ-ND-MTVR-x-w

x – útlm signálu TV / R

- 1 – 1,5 / 7,5 dB
(iba koncové prevedenie)
- 2 – 8,5 / 12,5 dB
- 3 – 10 / 10,5 dB
- 4 – 13,5 / 15,5 dB
- 5 – 16 / 19 dB
- 6 – 19 / 22 dB

w – prevedenie

- K – koncové
- P – priebežné



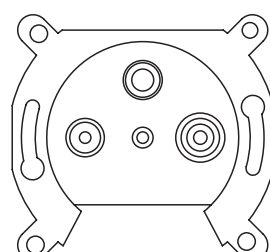
Modul anténnej zásuvky TVRS DZ-ND-MTVRS-x-w

x - útlm signálu TV / R / S

- 1 – 2 / 3 / 3 dB
(iba koncové prevedenie)

w – prevedenie

- K – koncové



Modul telefónnej zásuvky DZ-ND-MTa x-p

a – typ zásuvky

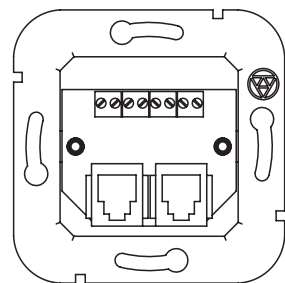
- Z – pre pripojenie na vlastnú ústredňu
ZU – pre pripojenie na voknajšiu ústredňu (účastnícka)

x – násobnosť

- 2 – dvojnásobná

p – príznak

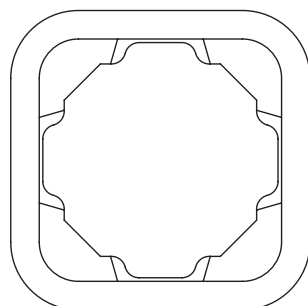
- T – termoset (série Variant)
DA – série Contact, LXDA
D – drevo (séria LXD, FT)



Rámik DS,DZ-ND-R1-y

y – farba

- 0 – biela



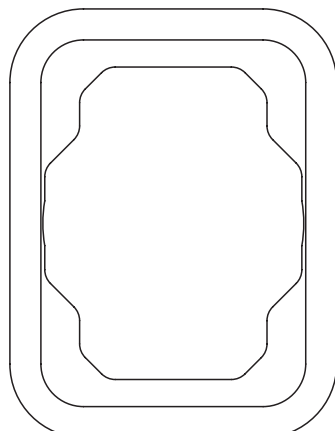
s – séria

- V – Variant
C – Contact

Rámik dvojnásobnej zásuvky DZ-ND-R2-y-p

y – farba

- 0 – biela



p – príznak

- 0 – úprava podľa ČSN 35 4516: 2001

s – séria

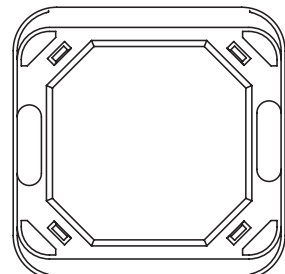
- V – Variant
C – Contact

Medzirámik zásuvky DZ-ND-MR1-z-s

z – farba medzirámika

Séria

Variant	Bez označenia série	
0 – biela	5 – čierna	Z – zlatá
1 – modrá	6 – červená	S – strieborná
3 – žltá	7 – hnedá	
4 – zelená		



s – séria

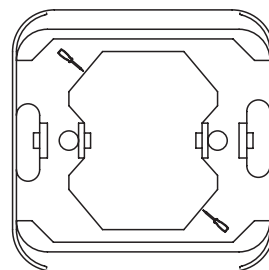
- V – Variant

Medzirámik spínača DS-ND-MR1-z-s

z – farba medzirámika

Séria

Variant		Bez označenia série
0 – biela	5 – čierna	Z – zlatá
1 – modrá	6 – červená	S – strieborná
3 – žltá	7 – hnedá	
4 – zelená		



s – séria

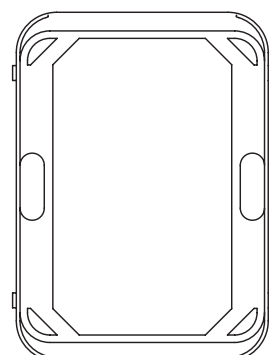
V – Variant

Medzirámik dvojnásobnej zásuvky DZ-ND-MR2-z-p-s

z – farba medzirámika

Séria

Variant		Bez označenia série
0 – biela	5 – čierna	Z – zlatá
1 – modrá	6 – červená	S – strieborná
3 – žltá	7 – hnedá	
4 – zelená		



p – príznak

0 – úprava podľa ČSN 35 4516: 2001

s – séria

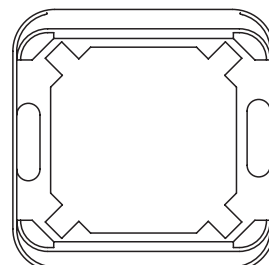
V – Variant

Medzirámik anténnej zásuvky DZ-ND-MRAZ-z-s

z – farba medzirámika

Séria

Variant		Bez označenia série
0 – biela	5 – čierna	Z – zlatá
1 – modrá	6 – červená	S – strieborná
3 – žltá	7 – hnedá	
4 – zelená		



s – séria

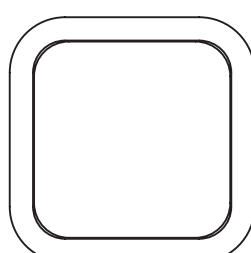
V – Variant

Polokomplety spínačov – drevo DS-ND-RK-x-y-p-s

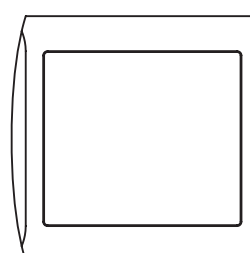
Pozn.: Vzhľadom na dodržanie farebnnej jednotnosti drevených sérií Vám ponúkame ako náhradné diely nasledovné polokomplety.

x – konštrukcia kolísky, tlačidla

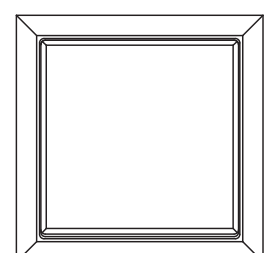
- 1 – jednodielna
- 2 – dvojdielna



Natural LXD



Natural LXDA



Flat

y – farba

- 1 – dub rustikál
- 2 – dub prírodný
- 3 – buk prírodný
- 4 – mahagón
- 5 – na želanie

s – séria

- LXD – Natural LXD
- LXDA – Natural LXDA
- FT – Flat

p – príznak

- 0 – bez príznaku
- 1 – s priezorom (iba x=1)
- 2 – s priezorom a znakom tlačidla (iba x=1)
- 3 – so znakom zvončeka (iba x=1)
- 4 – so znakom tlačidla (iba x=1)

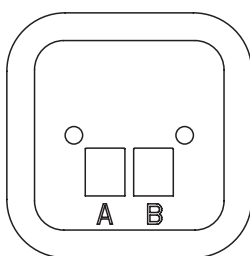
Kryt telefónnej zásuvky samostatnej DZ-ND-KTzs-y-s

y – farba

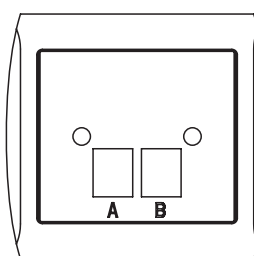
- 1 – dub rustikál
- 2 – dub prírodný
- 3 – buk prírodný
- 4 – mahagón
- 5 – na želanie

s – séria

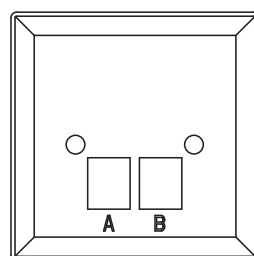
- LXD – Natural LXD
- LXDA – Natural LXDA
- FT – Flat



Natural LXD



Natural LXDA



Flat

Kryt zásuvky samostatnej DZ-ND-KRzs-x-y-p-s

x – typ zásuvky

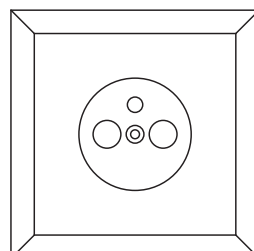
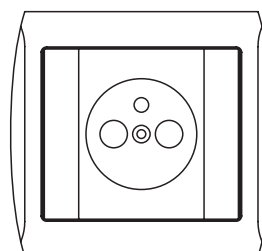
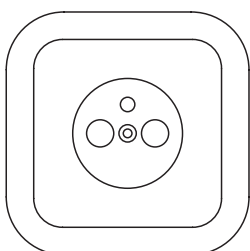
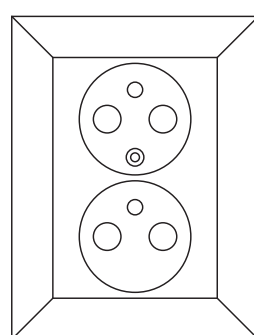
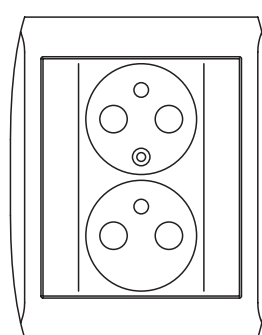
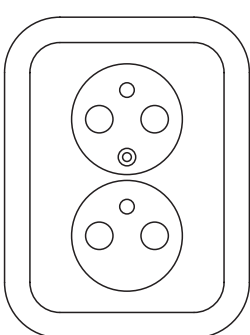
- 1 – jednonásobná
- 1s – jednonásobná SCHUKO
- 2 – dvojnásobná
- 2s – dvojnásobná SCHUKO

y – farba krytu

Séria

Variant, Contact LXD, LXDA, FT

- 1 – dub rustikál
- 2 – dub prírodný
- 0 – biela
- 3 – buk prírodný
- 4 – mahagón
- 5 – na želanie



Séria Variant je len pre x=2,
série Contact sú len pre x=2s.

p – príznak

- 0 – úprava podľa ČSN 35 4516: 2001

s – séria

- V – Variant
- C – Contact
- LXD – Natural LXD
- LXDA – Natural LXDA
- FT – Flat

Natural LXD

Natural LXDA

Flat

Vyhovuje DIN 49 440 – platí pre DZ A1S a DZ A2S.

Kryt anténnej zásuvky samostatnej DZ-ND-KAzs-Ta-y-s

a – typ zásuvky

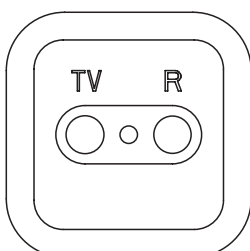
- R – televízno – rozhlasová
- RS – televízno – rozhlasovo – satelitná (iba série LXD, LXDA, FT)

y – farba

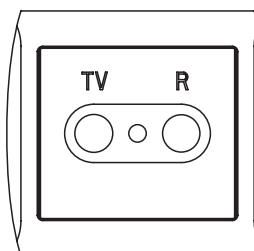
- 1 – dub rustikál
- 2 – dub prírodný
- 3 – buk prírodný
- 4 – mahagón
- 5 – na želanie

s – séria

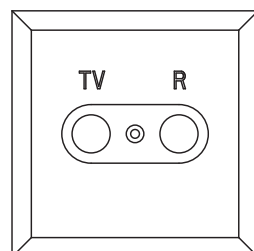
- LXD – Natural LXD
- LXDA – Natural LXDA
- FT – Flat



Natural LXD



Natural LXDA

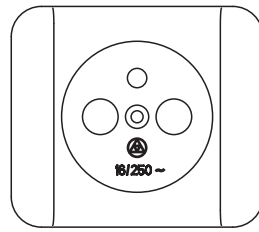


Flat

Kryt zásuvky do viacrámika DZ-ND-KRZ-x-y-p-s

x – konštrukcia

- 1 – jednonásobná
1S – jednonásobná SCHUKO
(iba séria LXD, LXDA, Contact, FT)



y – farba krytu

Séria

Variant, Contact

LXD, LXDA, FT

- | | |
|-----------|---|
| 0 – biela | 1 – dub rustikál
2 – dub prírodný
3 – buk prírodný
4 – mahagón
5 – na želanie |
|-----------|---|

s – séria

- | | |
|------|----------------|
| V | – Variant |
| C | – Contact |
| LXD | – Natural LXD |
| LXDA | – Natural LXDA |
| FT | – Flat |

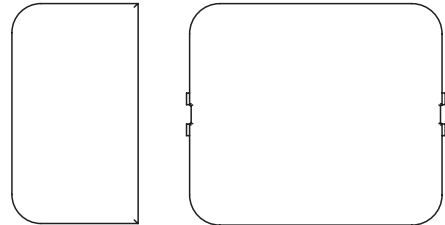
p – príznak

- 0 – úprava podľa ČSN 35 4516: 2001

Kolísky, tlačidlá do viacrámikov DS-ND-K-x-z-p-s

x – konštrukcia

- 1 – jednodielna
2 – dvojdielna
3 – kryt stmievača



y – farba krytu

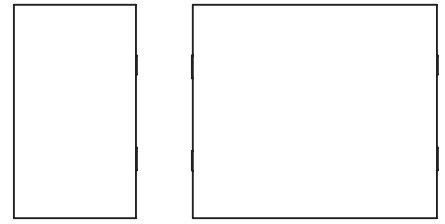
Séria

Variant, Contact

LXD, LXDA, FT

- | | |
|-----------|---|
| 0 – biela | 1 – dub rustikál
2 – dub prírodný
3 – buk prírodný
4 – mahagón
5 – na želanie |
|-----------|---|

**Variant, Contact,
Natural LXD**



p – príznak

- 0 – bez príznaku
1 – s priezorom (iba x=1)
2 – s priezorom a znakom tlačidla (iba x=1)
3 – so znakom zvončeka (iba x=1)
4 – so znakom tlačidla (iba x=1)

Natural LXDA, Flat

s – séria

- | | |
|------|----------------|
| V | – Variant |
| C | – Contact |
| LXD | – Natural LXD |
| LXDA | – Natural LXDA |
| FT | – Flat |

Pri sériach **LXD, LXDA** sa kolísky a tlačidlá dodávajú s medzirámikom, ktorý má iba funkčný význam a nie je po namontovaní viditeľný. Medzirámik pre drevené spínače má samostatné objednávacie číslo **ND 107-9900**.

Pri dvojdielnej kolíske obsahuje jedno balenie dva kusy.

Kryt telefónnej zásuvky do viacrámika DZ-ND-KTZ-y-s

y – farba krytu

Séria

Variant, Contact

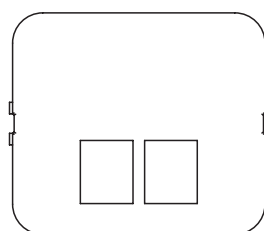
LXD, LXDA, FT

0 – biela

- 1 – dub rustikál
- 2 – dub prírodný
- 3 – buk prírodný
- 4 – mahagón
- 5 – na želanie

s – séria

- | | |
|------|----------------|
| V | – Variant |
| C | – Contact |
| LXD | – Natural LXD |
| LXDA | – Natural LXDA |
| FT | – Flat |

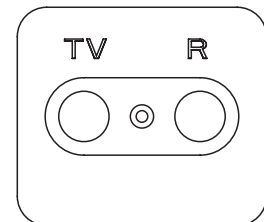
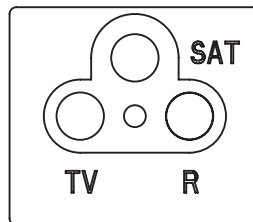


Kryt anténnej zásuvky do viacrámika DZ-ND-KAZ-Ta-y-s

a – typ zásuvky

R – televízno – rozhlasová

RS – televízno – rozhlasovo – satelitná (iba série LXD, LXDA, FT)



y – farba krytu

Séria

Variant, Contact

LXD, LXDA, FT

0 – biela

- 1 – dub rustikál
- 2 – dub prírodný
- 3 – buk prírodný
- 4 – mahagón
- 5 – na želanie

s – séria

- | | |
|------|----------------|
| V | – Variant |
| C | – Contact |
| LXD | – Natural LXD |
| LXDA | – Natural LXDA |
| FT | – Flat |

Univerzálna škatuľa 6484-00

Norma: STN 37 0100

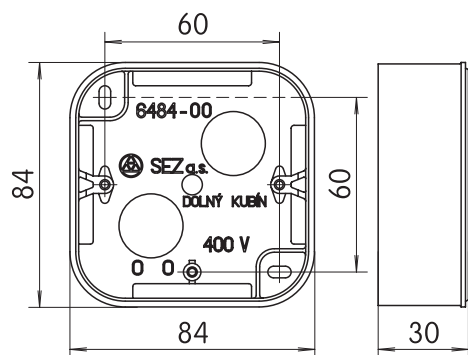
Materiál: termoplast (PA6) – bezhalogénový materiál

Farba – biela

V bočných stenách sú predlisované vyrezávacie otvory pre zavedenie elektroinštalačných líst rozmerov 18x13, 40x16 a 40x20 mm. Na dne škatule sú predlisované vyrezávacie otvory pre zavedenie elektroinštalačných rúrok. Škatuľa má 3 stĺpiky, jeden pre upevnenie prístrojovej svorkovnice 6303-13P a dva pre upevnenie elektroinštalačných prístrojov (zásuvky, spínače) alebo viečka. Pre upevnenie škatule na podložku sú na jej dne vylisované otvory v osovej vzdialenosťi 60x60 mm.

Upozornenie:

Škatuľa nie je určená pre montáž na horľavé hmoty bez použitia tepelnoizolačnej podložky.

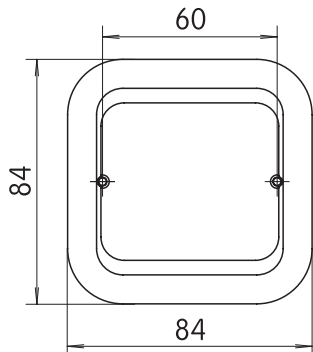


Viečko univerzálnej škatule 6484-01

Norma: STN 37 0100

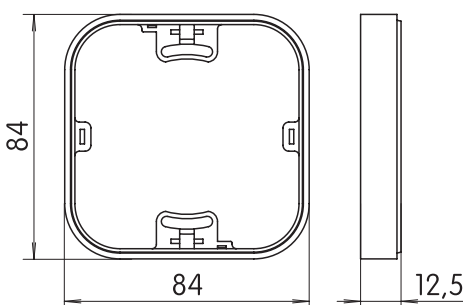
Materiál: termoplast (PA6) – bezhalogénový materiál

Farba – biela



Dištančný rámk DS,DZ-ND-DR1-0

Dištančný rámk je určený pre montáž spínačov a jednonásobných zásuviek sérií Variant a Contact do škatúľ pod omietku s hĺbkou menšou ako 30 mm.



Záslepka do viacrámika DS, DZ-ND-ZS-y-s

y – farba krytu

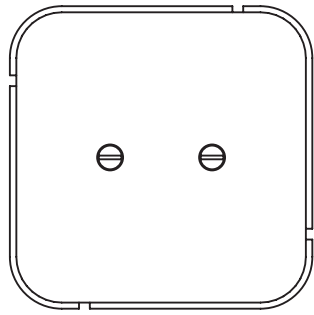
Séria

Variant, Contact

LXD, LXDA, FT

0 – biela

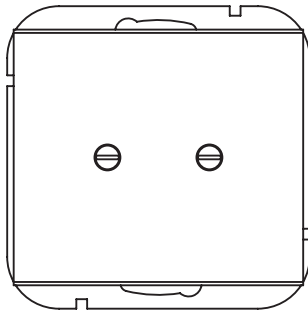
- 1 – dub rustikál
- 2 – dub prírodný
- 3 – buk prírodný
- 4 – mahagón
- 5 – na želanie



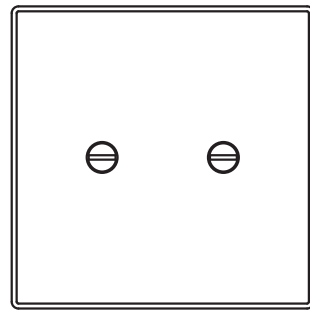
Variant, Contact, Natural LXD

s – séria

- V – Variant
- C – Contact
- LXD – Natural LXD
- LXDA – Natural LXDA
- FT – Flat



Natural LXDA



Flat

POZNÁMKY

POZNÁMKY